



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

16 декабря 2021 года

г. Владивосток

№ 56/8

**Об утверждении производственной программы
и об установлении долгосрочных параметров
регулирования и тарифов на водоотведение
для потребителей краевого государственного
унитарного предприятия «Приморский водоканал»,
находящихся на территории Новонежинского сельского
поселения Шкотовского муниципального района
Приморского края**

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 16 декабря 2021 года № 58 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить производственную программу краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», осуществляющего деятельность в сфере водоотведения на территории Новонежинского сельского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании

тарифов на водоотведение для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», находящихся на территории Новонежинского сельского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на водоотведение для потребителей краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал», находящихся на территории Новонежинского сельского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 3.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 16 декабря 2021 года № 56/8

**Производственная программа
краевого государственного унитарного предприятия
«Приморский водоканал», осуществляющего
деятельность в сфере водоотведения
на территории Новонежинского сельского поселения
Шкотовского муниципального района
Приморского края, на период с 01.01.2022 по 31.12.2024**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоотведения краевого государственного унитарного предприятия «Приморский водоканал» на период с 01.01.2022 по 31.12.2024 (далее – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Краевое государственное унитарное предприятие «Приморский водоканал» (ОГРН 1042501100267, ИНН 2503022413), ул. Центральная, 5, поселок Штыково, район Шкотовский, Приморский край, 692841
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2022 по 31.12.2024

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий по улучшению качества сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график их реализации

Наименование мероприятия	График реализации
Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2022 по 31.12.2024

2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем принимаемых сточных вод, тыс. куб. м
1	с 01.01.2022 по 31.12.2022	73,33
2	с 01.01.2023 по 31.12.2023	73,33
3	с 01.01.2024 по 31.12.2024	73,33

3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Период долгосрочного периода регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2022 по 31.12.2022	1840,69
2	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1952,23
3	с 01.01.2024 по 31.12.2024	2064,29

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована с 01.01.2022 по 31.12.2024.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей		
			2022	2023	2024
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения					
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0
2. Показатели качества очистки сточных вод					
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем	%	0	0	0

	объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения				
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения	%	0	0	0
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	%	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб.м	1,94	1,94	1,94

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %		
		2022/2021	2023/2022	2024/2023
1. Показатель надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100	100	100
2. Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100	100	100
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	100	100	100
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной	100	100	100

	общесплавной (бытовой) системы водоотведения			
2.4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения	100	100	100
3. Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы				
4.1.	Объем финансовых потребностей	110,00	106,06	105,74

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчетный период исполнения производственной программы не истек.

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятий нет.

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 16 декабря 2021 года № 56/8

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования
при формировании тарифов на водоотведение
для потребителей краевого государственного
унитарного предприятия «Приморский водоканал»,
находящихся на территории Новонежинского сельского
поселения Шкотовского муниципального района
Приморского края**

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на водоотведение с использованием метода индексации		
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м ³
1	2022	2643,15	1	1,94
2	2023	х	1	1,94
3	2024	х	1	1,94

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 3

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 16 декабря 2021 года № 56/8

ТАРИФЫ
на водоотведение для потребителей краевого
государственного унитарного предприятия
«Приморский водоканал», находящихся на территории
Новонежинского сельского поселения
Шкотовского муниципального района
Приморского края

№ п/п	Период действия тарифа	Тарифы на водоотведение, рублей за 1 куб. метр	
		для населения (с учетом НДС)	для прочих групп потребителей (без учета НДС)
1	с 01.01.2022 по 30.06.2022	27,38	22,82
2	с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,86	27,38
3	с 01.01.2023 по 30.06.2023	32,86	27,38
4	с 01.07.2023 по 31.12.2023	31,03	25,86
5	с 01.01.2024 по 30.06.2024	31,03	25,86
6	с 01.07.2024 по 31.12.2024	36,53	30,44

И.о. руководителя
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова